

E14 Sphérique led effet filament 4,7w 927 Claire
230v 2700K SPL



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	F
Consommation d'énergie	5	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E14	Cycle allumage	50000
Diamètre	45	Durée de vie	25000
Efficacité lumineuse	100	Eprel	2037345
Equivalence	40	Fabricant	SPL
Flux	470	Gamme	Effet Filament
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	75	packing hauteur	20
packing largeur	26	packing longueur	50
packing poids	2.2	packing qte	100
Poids	0.03	Puissance	4.7
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de finition Claire d'une puissance de 4w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

Flux : 470Lm

Puissance : 4,7w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v